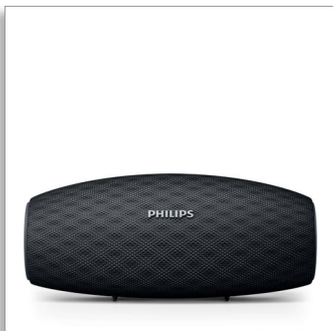


Philips  
enceinte portable sans fil

**10 W, 10 h**

Grande portée Bluetooth®  
Étanche, résiste à la poussière  
Option de charge rapide



**BT6900B**

## De la musique ininterrompue

Profitez d'une musique ininterrompue. L'enceinte portable sans fil EverPlay fonctionne en permanence, grâce à une puissante connexion Bluetooth® et à des options de charge intuitives. Le textile exclusif du revêtement le rend beau et ultra-durable.

### Charge intuitive

- Charge rapide de l'enceinte 3 fois plus rapide
- Indicateur d'autonomie pour visualiser facilement le niveau de charge
- Câble USB servant de dragonne

### Puissante connexion Bluetooth®

- Profitez de votre musique sans fil grâce au Bluetooth®
- Puissante connexion Bluetooth® jusqu'à 30 m
- Micro intégré pour des appels téléphoniques en mains libres

### Un son puissant

- Membranes passives pour des basses plus profondes et étendues
- Filtre anti-distorsion pour un son puissant, non saturé
- Un son puissant grâce au haut-parleur à diffusion avant en néodyme

### Ultra-résistante

- Fabrication robuste : résiste aux chocs, résiste à la poussière, étanche (IP57)
- Textile DuraFit haute performance

**PHILIPS**

enceinte portable sans fil  
10 W, 10 h Grande portée Bluetooth®, Étanche, résiste à la poussière, Option de charge rapide

BT6900B/00

## Points forts

### Haut-parleur à diffusion avant

L'enceinte EverPlay ne fait aucun compromis en matière de qualité du son. Avec son haut-parleur à diffusion avant en néodyme, elle produit un son clair, puissant et naturel, aux basses profondes. Elle est idéale pour tous les styles de musique, à l'intérieur comme à l'extérieur.

### Membranes passives

L'enceinte EverPlay délivre un son puissant dans un format compact, grâce à une large surface de radiation de basses et à un haut-parleur puissant. Les basses sont plus profondes et étendues.

### Fonction anti-distorsion



Le filtre anti-distorsion vous permet d'écouter de la musique plus fort sans baisse de qualité, même lorsque la batterie est presque déchargée. Elle accepte les signaux d'entrée compris entre 300 mV et 1 000 mV, et évite que la distorsion n'endommage vos enceintes. Cette fonction intégrée contrôle le signal musical transmis par l'amplificateur en faisant en sorte que les pics restent dans la gamme de fréquences de l'amplificateur, afin d'éviter la distorsion due à l'écrêtage sans affecter le volume. La capacité d'une enceinte portable à reproduire les pics sonores diminue avec le niveau de charge de la batterie, mais le filtre anti-distorsion réduit les pics causés par ce faible niveau.

### Profitez de votre musique sans fil



Le Bluetooth® est une technologie de communication sans fil fiable et peu gourmande en énergie qui permet une connexion sans fil facile à un iPod/iPhone/iPad ou d'autres appareils Bluetooth® tels que des smartphones, des tablettes ou même des ordinateurs portables. Ainsi, cette enceinte pourra diffuser facilement sans fil vos musiques préférées ainsi que le son de vos jeux et vidéos.

### Portée Bluetooth® de 30 m



Déplacez-vous en toute liberté avec votre smartphone, sans risque de coupures. L'enceinte EverPlay offre une connexion Bluetooth® incroyablement stable et étendue, avec une portée pouvant atteindre 30 mètres et une vitesse trois fois supérieure aux normes du secteur. Elle est équipée d'un filtre antiparasite de fréquence radio et d'une antenne haute sensibilité pour réduire les interférences externes.

### Microphone intégré

Avec son micro intégré, cette enceinte permet également de prendre des appels en mains libres. Lorsque l'on vous appelle, la musique est mise en pause, et vous pouvez parler via

l'enceinte. Réalisez une conférence téléphonique au travail, ou appelez un ami pendant une soirée. Quelles que soient les circonstances, vous ne serez pas déçu.

### Charge rapide



Il faut généralement du temps pour recharger une enceinte. L'EverPlay offre une option de charge rapide trois fois plus rapide qu'avec un adaptateur USB classique. Réduisez significativement la durée de charge en recourant à l'adaptateur Qualcomm Quick-Charge (non inclus), communément utilisé avec les nouveaux téléphones Android, pour charger l'enceinte.

### Indicateur d'autonomie



Enfin une enceinte Bluetooth® qui vous permet de connaître de façon simple et claire votre autonomie restante ! Avec EverPlay, il vous suffit d'appuyer le bouton marche/arrêt pour voir le niveau de charge de la batterie.

### Dragonne USB

Recharger un appareil n'a jamais été aussi simple. Lorsque le niveau de charge est faible, il vous suffit de brancher le câble USB intégré à la dragonne 2 en 1. Vous pouvez également l'utiliser pour attacher l'enceinte à un sac afin de la transporter facilement.

# Caractéristiques

## Niveau sonore

- Puissance de sortie (RMS): 10 W
- Système audio: Mono

## Design et finition

- Couleur: Noir

## Enceintes

- Haut-parleur: 1 haut-parleur 2" à gamme étendue et 1 radiateur passif 2"

## Connectivité

- Connexions audio: Entrée de ligne de 3,5 mm
- Profils Bluetooth®: A2DP, AVRCP, HFP
- Portée Bluetooth®: Ligne de visée, 30 m ou 100 pi

## Pratique

- Étanchéité: IPX7
- Microphone intégré: pour des appels en conférence via l'enceinte
- Protégé contre les poussières

## Compatibilité

- Tablettes et smartphones Android: avec Android 2.1 et Bluetooth® 2.1 ou supérieur

- iPod Touch: 3e génération ou ultérieur
- iPad: iPad 1, iPad 2, Nouvel iPad, iPad mini, iPad avec écran Retina, iPad Air, iPad Air 2, iPad mini 2, iPad mini 3, iPad mini 4, iPad Pro
- iPhone: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5C, iPhone 5S, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 6S, iPhone 6S Plus, iPhone 7, iPhone 7 Plus
- autre appareil Bluetooth

## Alimentation

- Type de pile: Lithium-ion (intégré)
- Autonomie de la batterie: 10 heure(s)

## Accessoires

- Accessoires fournis: Câble USB de recharge PC, Guide d'installation rapide

## Dimensions

- Poids (emballage compris): 0,488 kg
- Dimensions du produit (l x P x H): 160 x 71 x 72 millimètre
- Dimension de l'emballage (l x P x H): 175 x 122 x 94 mm
- Poids du produit: 0,313 kg



Date de publication  
2024-05-03

Version: 7.4.5

EAN: 48 95185 62866 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)